

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Jurnal Penelitian Terdahulu	24
Tabel 3.1 Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel Penelitian	39
Tabel 3.2 Jumlah Sampel Penelitian.....	41
Tabel 3.3 Pedoman untuk memberikan interpretasi koefisien korelasi normal	44
Tabel 4.1 Data Teknis Peenghematan Energi Tahun 2018.....	54
Tabel 4.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	55
Tabel 4.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	55
Tabel 4.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Masa Kerja.....	56
Tabel 4.5 Karakteristik Responden Berdasarkan Grade/Tingkatan	57
Tabel 4.6 Statistik Deskriptif.....	58
Tabel 4.7 Tabulasi Jawaban Responden untuk Variabel Identifikasi SEU.....	59
Tabel 4.8 Tabulasi Jawaban Responden untuk Variabel Aplikasi Teknologi	59
Tabel 4.9 Tabulasi Jawaban Responden untuk Variabel Aplikasi oleh SDM	60
Tabel 4.10 Tabulasi Jawaban Responden untuk Variabel Aplikasi Prosedur.....	61
Tabel 4.11 Tabulasi Jawaban Responden untuk Variabel Kinerja Energi.....	61
Tabel 4.12 Validitas Butir Pernyataan Identifikasi SEU	63
Tabel 4.13 Validitas Butir Pernyataan Aplikasi Teknologi	63
Tabel 4.14 Validitas Butir Pernyataan Aplikasi oleh SDM	64
Tabel 4.15 Validitas Butir Pernyataan Aplikasi Prosedur	64
Tabel 4.16 Validitas Butir Pernyataan Kinerja Energi	64
Tabel 4.17 Hasil Uji Reliabilitas	65
Tabel 4.18 Hasil Uji Normalitas.....	67
Tabel 4.19 Hasil Uji Multikolinearitas	68
Tabel 4.20 Hasil Uji Heteroskedastisitas	69
Tabel 4.21 Hasil Uji Regresi Linear Berganda	70
Tabel 4.22 Hasil Uji F Simultan (ANOVA)	72
Tabel 4.23 Hasil Uji T Parsial	73
Tabel 4.24 Koefisien Determinasi	74